

Pickup XR

Effizient, leistungsstark und 100% elektrisch



KAIYUN MOTORS

electric Utility Task Vehicles

www.PickupXR.de

Go Green

„Nachhaltigkeit, Umweltbewusstsein und Klimaschutz“

Aber auch günstigere Energiekosten pro Kilometer und der Fahrspaß am Elektroantrieb bewegen die Nutzer zum Kauf eines Elektrofahrzeugs von Kaiyun Motors.

Und über eine verfügbare Ladestation müssen Sie sich keine Gedanken machen: Alle Modelle von Kaiyun Motors können Sie bequem an einer 220 Volt Haushaltssteckdose innerhalb von 6 bis 8 Stunden aufladen.

 **KAIYUN MOTORS**





Der Pickup XR erweitert den Markt der UTV / Side by Side Fahrzeuge.

Zu 100% elektrisch betrieben, erreicht der Kaiyun Pickup XR eine Höchstgeschwindigkeit von 80 km/h und ist mit seiner Reichweite von bis zu 150 km eines der wirtschaftlichsten Nutzfahrzeuge in der Kurzstreckenversorgung.

Kraftvoll und effizient ist er mit seinem 4x4 Allradantrieb bereit für große Aufgaben. Dabei ist er umweltfreundlich und sparsam.

Profitieren Sie von seiner Wirtschaftlichkeit bei ihrer täglichen Arbeit.

Umfassende Sicherheitsmerkmale.

Die robuste und langlebige Karosserie, aus gepressten und geschweißten Stahlblechen, hat erfolgreich die vorgegebenen Crashtests bestanden. Der Kaiyun Pickup XR erfüllt die aktuellen Sicherheitsstandards.

Um den Insassen einen verbesserten Schutz zu bieten, hat Kaiyun Motors eine neue Karosseriestruktur entwickelt, die im Jahr 2023 als Patent zugelassen wurde.

Und wohin fahren Sie morgen mit Ihrem Pickup XR?

Pickup XR



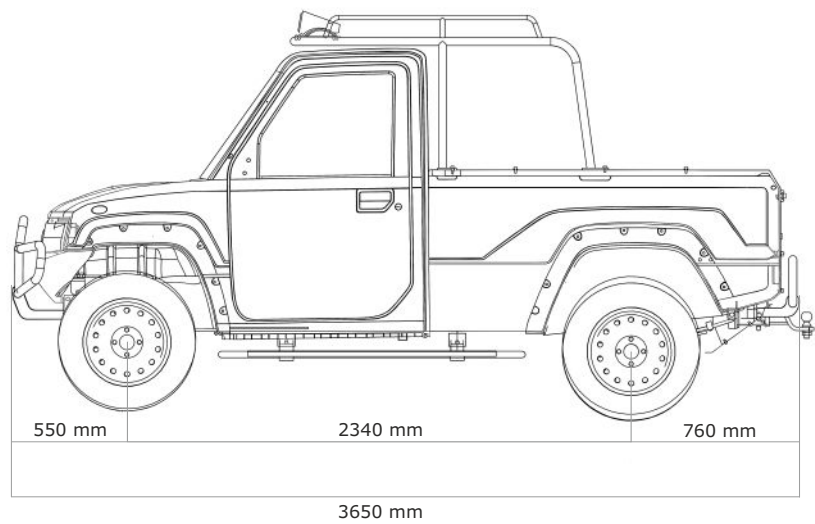
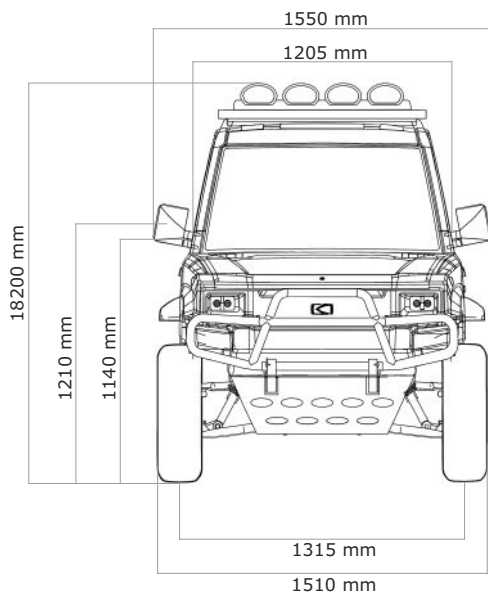
Innenraum







Pickup XR



Pickup XR ° Flatbed

Offroad-Federung mit 6-Zoll-Lift-Kit + verbesserte Aufhängung, Maximale Steigung 35%, bis zu 150 km Reichweite, Höchstgeschwindigkeit von 80 km/h (2WD) und 300 kg Nutzlast.

4x4 Doppelmotor Leistung

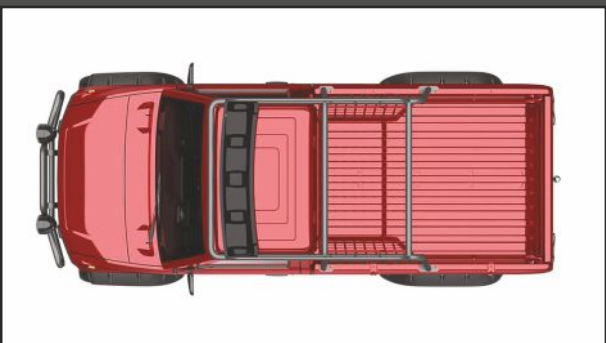
7,5kW Motor an der Hinterachse, 3kW Motor an der Vorderachse, Verschiedene Geschwindigkeitsmodi.

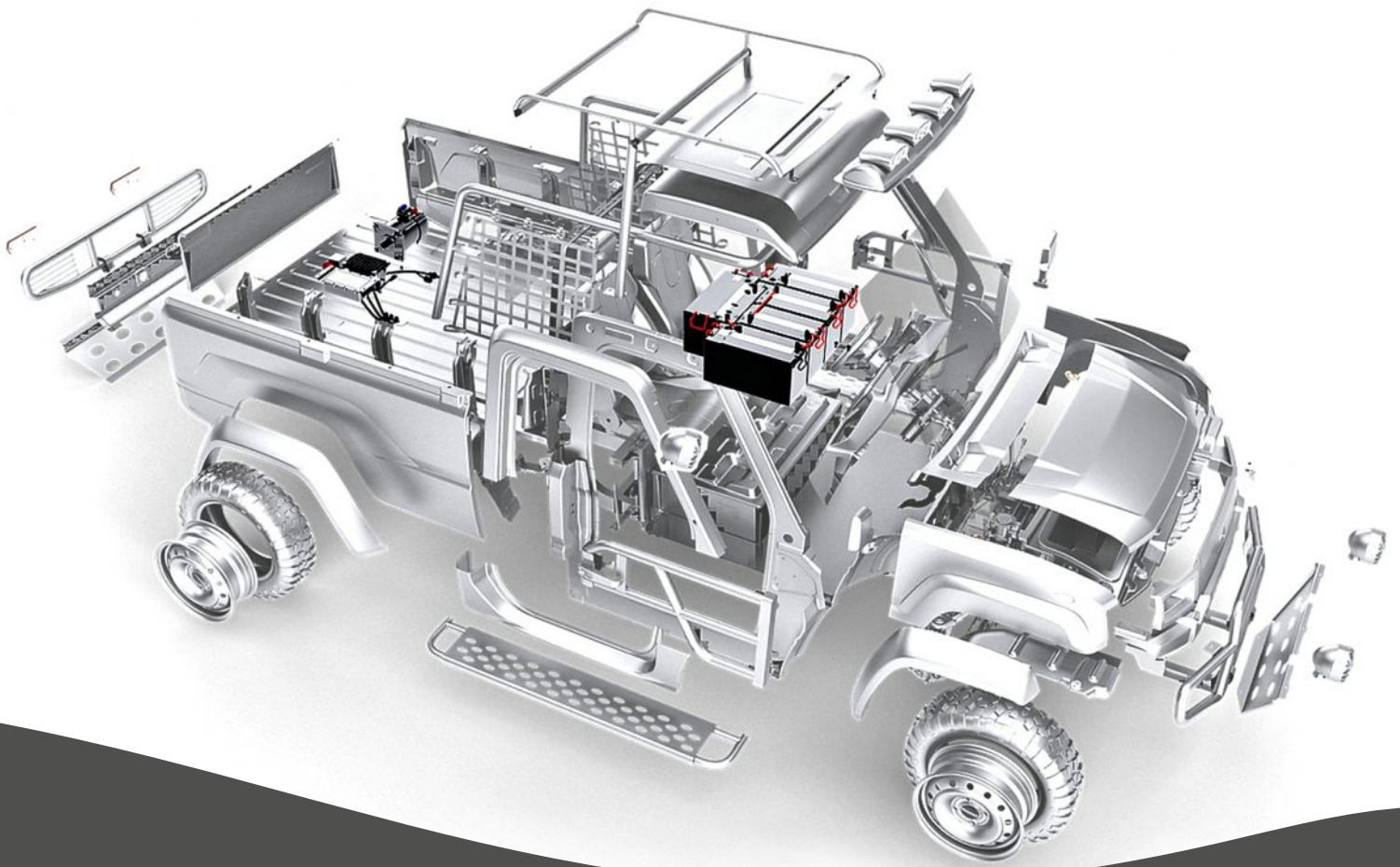
Umfangreiche Ausstattung

LCD-Armaturenbrett und Multimedia-Infotainment, Elektrische Türen und Schlösser, Servolenkung und Bremsen, Rückfahrkamera, Reifen 195 65 R15, Unterfahrschutz.

Pickup XR







Patentierte Konstruktion und Design

Kaiyun Motors hat seine eigenen Montage- und Konstruktionsmethoden entwickelt, mit denen die Art und Weise, wie Elektrofahrzeuge gebaut werden, verbessert wird. Das modulare Design ermöglicht einen effizienten und erschwinglichen Herstellungsprozess.

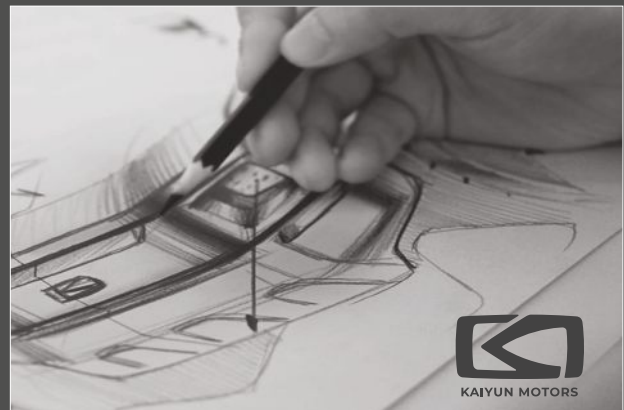
Die von Kaiyun Motors neu entwickelte Karosseriestruktur bietet einen verbesserten Schutz für die Insassen und wurde 2023 als Patent zugelassen. Die geschlossene Konstruktion ist stärker und sicherer als andere in dieser Klasse.

Das Endergebnis ist ein besseres Produkt für unsere Kunden und die Zukunft.

KAIYUN MOTORS

Das Kaiyun Motors Projekt startete als Tochtergesellschaft der Konstruktionsfirma CSG DESIGN, die auch Fahrzeugkonstruktionen für die Marke Hongqi, der chinesischen Alternative zu Rolls-Royce, entwickelt.

Die Ingenieure von Kaiyun Motors widmen sich seit 2013 dem Design und der Entwicklung neuer Elektrofahrzeuge für den Nahversorgungsbereich und arbeiten seit 2020 in Kooperation mit dem Harbin Institute of Technology. In Europa verbindet sich das Projekt mit der Firma WANKE Automotive, die ein hochwertiges Elektronik-Konzept für den Kaiyun Pickup XR entwickelt hat.



Technische Daten

XR

Gewicht mit Sonderausstattung (kg)	850
Nutzlast mit Sonderausstattung (kg)	300
Passagiere	2
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	
2WD	80
4x4	40
4x4 Schleppmodus	8
Max. Steigung (%)	35
Wendekreis (m)	≤9
Bodenfreiheit (mm)	≥200
ABMESSUNGEN	
Höhe (mm)	1.820
Breite (mm)	1.510
Länge (mm)	3.680
Radstand (mm)	2.340
LADEFLÄCHE	
Höhe (mm)	300
Breite (mm)	1.245
Länge (mm)	1.620

AUSSTATTUNG

Sitze einstellbar, Türen mit Fernbedienung, elektrische Fensterheber, Heizung, Infotainment, 2 DC-Steckdosen, Rückfahrkamera, 6-Zoll-Lift-Kit, Kotflügelverbreiterungen, vorderer Stoßtangenschutz + Unterfahrschutz, breiterungen, Zusatzscheinwerfer Stoßstange, seitliche Trittstufen, Dachgepäckträger + LED-Beleuchtung, hinterer Stoßtangenschutz + Unterfahrschutz, Ladegerät, Handyhalter

XR

BATTERIE	
Batterietyp	Lithium-Eisenphosphat
XR 240	72V / 240Ah, 14,8kW
Aufladezeit (h)	6 - 8
Reichweite (km)	50 - 150
	Bis zu 200 km bei Geradeausfahrt
	ohne Ladung mit einer konstanten
	Geschwindigkeit von 40 km/h
MOTOR	
Motorentyp	AC
Nennleistung	7,5 kW (hinten), 3kW (vorne)
Rekuperation	•
FAHRGESTELL & RÄDER	
Antrieb	Doppelmotor
Vorderrad	Einzelradaufhängung
Hinterrad	Blattfedern
Bremse (vorne)	Scheibe
Bremse (hinten)	Trommel
Felgenreiße	15 x 6,0 J Alu
Reifen	195 65 R15
Lenkungsunterstützung	•
Bremsassistent	•



Weiß



Maroon



Blaugrau



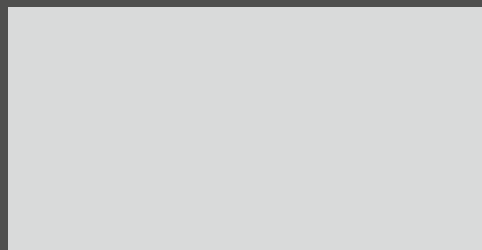
Desert



Grün



Schwarz



Pickup XR

www.PickupXR.de